

Convenio de colaboración entre APIEMA y el Bureau Veritas

APIEMA HA FIRMADO UN CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON ECA, DEL GRUPO BUREAU VERITAS, PARA LA REALIZACIÓN DE LAS INSPECCIONES REGLAMENTARIAS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS, OFRECIENDO AL COLECTIVO DE NUESTROS ASOCIADOS UN CONJUNTO DE SERVICIOS Y TARIFAS PREFERENTES.

La firma del acuerdo ha tenido lugar en la sede de APIEMA. Asistieron por parte de Bureau Veritas, Francisco Martín Santamaría, Director de la Agencia Sur, Damián Sánchez Moy, Director de Delegación y José M^º Hermoso Soler, responsable de la Unidad Operativa.

Este convenio define las condiciones económicas y técnicas en las que se desarrolla la prestación de los servicios de inspección inicial o periódica de instalaciones eléctricas, para todos los asociados a APIEMA.

Las principales características en la prestación de los servicios son las siguientes:

- Las funciones y trabajos que desarrollará Bureau Veritas, comprenderá la realización de las inspecciones reglamentarias de Instalaciones Eléctricas. Los técnicos se adaptarán a los procedimientos establecidos para ejecutar dichos trabajos de inspección, revisión y pruebas reglamentarias.
- Las inspecciones y controles serán realizados por personal con titulación Técnica de Grado Medio o Superior, siempre con la formación, experiencia y acreditaciones suficientes para la inspección de los diferentes Reglamentos, para lo que



contará con el equipo necesario en perfecto estado de uso y calibración.

- Al mismo tiempo, las actuaciones del personal de inspección de Bureau Veritas serán controladas, realizándose una comprobación de las mismas, lo que garantiza siempre un alto grado de calidad en todos los procesos de actuación.
- Con independencia de los servicios y actuaciones OCA, el presente convenio cuenta con otros valores añadidos.
- Se realizarán una serie de jornadas divulgativas a los asociados de APIEMA. Estas jornadas se llevarán a cabo, de forma gratuita, en las instalaciones de APIEMA para informar a los instaladores en materia de seguridad industrial y actuaciones OCA. Bureau Veritas también

desplazará un técnico cuatro horas semanales a las instalaciones de APIEMA, para prestar servicios de asistencia técnica a todos sus asociados y resolver las dudas que se planteen.

- Para complementar los servicios, se habilitará una dirección de correo electrónico, a través de la cual puedan resolverse las dudas que surjan.
- Se completará el paquete de servicios con la confección y mantenimiento de una Base de Datos, con el fin de facilitar el conocimiento y el estado de las instalaciones objeto de inspección.
- De igual manera, se pondrá a disposición de los asociados una línea para solucionar cuantas dudas se planteen en aplicación del nuevo REBT.

Grupo Degrá asesora a alumnos de la UMA

LA ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA DE MÁLAGA ACOGIÓ UNAS JORNADAS TÉCNICAS IMPARTIDAS CON MOTIVO DE LA CELEBRACIÓN DE LA SEMANA DEL PATRÓN.

Al igual que en años anteriores, la delegación de Degrá en Málaga colabora con la Universidad de Málaga, para impartir Jornadas Técnicas en la Escuela Universitaria Politécnica de Málaga, a los alumnos que acaban su último año aca-

démico. Este año los temas elegidos han sido en materia de Telecomunicaciones, lo referente a la Televisión Digital Terrestre en edificios de viviendas y en el apartado eléctrico, el trabajo que se desarrolla en el Taller de Cuadros Eléctricos de Degrá Servicios Auxiliares.

Se les expuso que el apagón va a ser de forma escalonada y piramidal, de manera que se irán apagando los repetidores de los

que dependan menor número de usuarios, y que estén en la base piramidal, de hecho ya se ha producido el primer apagón analógico en la población de Fonsagrada.

En el apartado eléctrico, se ofreció una charla sobre «desarrollo de ejecución del cuadro eléctrico de baja tensión», donde se hizo un análisis descriptivo, sobre las tareas de oficina técnica y taller, en la construcción de los cuadros de BT.